



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : INFORMATIKA (SI) • TEKNIK INDUSTRI (SI) • TEKNIK MESIN (SI)
• TEKNIK ELEKTRO (SI) • TEKNOLOGI HASIL PERTANAHAN (SI) • AGROTEKNOLOGI (SI)

BERITA ACARA UJIAN SKRIPSI

Pada hari ini Kamis tanggal 27 Juni 2024 pukul ^{17.00} WIB, bertempat di ruang Lab. Mesin Lantai 2 Kampus II Universitas Muhammadiyah Sidoarjo telah diadakan ujian proposal skripsi dengan peserta sebagai berikut:

Nama : Virdo Vireta Yudha A.P
NIM : 201020200029
Dosen Pembimbing : Edi Widodo, ST,MT.
Judul : RANCANG BANGUN MESIN PENCACAH RUMPUT
DENGAN VARIASI JUMLAH MATA PISAU

Telah melaksanakan ujian skripsi dengan susunan panitia penguji sebagai berikut:

Ketua : Edi Widodo, ST,MT. (.....)
Anggota : 1. Dr.Prantasi Harmi Tjahjanti, S.Si.M.T. (.....)
2. Dr.A'rasy Fahrudin, ST,MT (.....)

Berdasarkan hasil pelaksanaan ujian skripsi yang telah dilakukan, maka yang bersangkutan dinyatakan LULUS / ~~TIDAK LULUS~~:-")

Ketua Penguji	Nilai Penguji 1	Nilai Penguji 2	Rata-rata
82	82	84	

Mengetahui
Ketua Prodi Teknik Mesin



Dr. Mulyadi, ST, MT

Sidoarjo, 27 Juni 2024
Ketua Panitia Penguji

Edi Widodo, ST,MT

*) Coret yang tidak perlu



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SIDOARJO

FAKULTAS SAINS DAN TEKNOLOGI

PROGRAM STUDI : • INFORMATIKA (S1) • TEKNIK INDUSTRI (S1) • TEKNIK MESIN(S1)
• TEKNIK ELEKTRO (S1) • TEKNOLOGI HASIL PERTANIAN (S1) • AGROTEKNOLOGI (S1)

LEMBAR BIMBINGAN SKRIPSI

Nim : 2010202000029

Nama : VIRDO VIRETA YUDHA ADI PRAHASTA

Prodi : TEKNIK MESIN

No	Tanggal	Logbook	Jenis Revisi	Gaya Penulisan	Naskah	Catatan
1	Kamis, 07 September 2023	Diskusi pembahasan tentang judul seminar proposal	Judul	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
2	Sabtu, 23 September 2023	Diskusi topik pembahasan Bab I rumusan masalah dan batasan masalah	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
3	Jum'at, 29 September 2023	Diskusi topik pembahasan Bab II landasan teori	Pendahuluan	Sistematika penulisan belum lengkap dan bersistem baik		
4	Selasa, 10 Oktober 2023	Diskusi pembahasan bab III penambahan tabel penelitian	Metode Penelitian	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
5	Senin, 06 November 2023	Acc laporan seminar proposal	Metode Penelitian	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
6	Rabu, 12 Juni 2024	Diskusi topik III hasil dan pembahasan	Metode Penelitian	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer	
7	Senin, 17 Juni 2024	diskusi penambahan isi bab III dangambar mesin	Metode Penelitian	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	
8	Selasa, 18 Juni 2024	Revisi diagram alir dan penambahan isi bab III	Metode Penelitian	Penyusunan daftar pustaka belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Referensi yang digunakan tidak up to date	

9	Rabu, 19 Juni 2024	diskusi perubahan tabel pengambilan data untuk bab III	Metode Penelitian	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer)	
10	Kamis, 20 Juni 2024	diskusi grafik hasil pengambilan data	Hasil dan Pembahasan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Kesimpulan belum ada pemampatan dan ringkas menjawab rumusan masalah (serta harusnya tidak mengulangi pembahasan)	
11	Jum'at, 21 Juni 2024	diskusi penambahan gambar mesin di bab III	Hasil dan Pembahasan	Pengacuan pustaka dan pengutipan belum baku dan konsisten dan tidak memakai mendeley atau zotero	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer)	
12	Senin, 24 Juni 2024	penambahan isi pada bab II	Metode Penelitian	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	
13	Selasa, 25 Juni 2024	format penulisan	Hasil dan Pembahasan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	
14	Rabu, 26 Juni 2024	penambahan gambar proses pengambilan data pada bab II	Metode Penelitian	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Sumber acuan primer (Peraturan Perundangan, Perjanjian, Yurisprudensi, Putusan Pengadilan, KTUN, Hasil Penelitian) masih kurang (nisbah acuan hendaknya >80% adalah sumber primer)	
15	Rabu, 26 Juni 2024	acc laporan skripsi	Kesimpulan	Penggunaan bahasa masih belum baik (masih ada salah ejaan, kalimat atau kata tidak baku, tanda baca yang tidak tepat)	Analisis dan sintesis belum sistematis, dan masih berulang-ulang	

Sidoarjo, 09 Juli 2024

Mengetahui,

Dosen Pembimbing



Edi Widodo, ST., MT

*** Lembar bimbingan ini telah diperiksa dan divalidasi oleh Dosen Pembimbing dan dapat digunakan sebagai bukti yang sah**